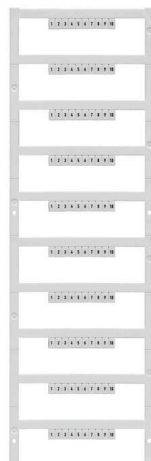


## DEK 5/3,5 MC FSZ 61-70

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Podobné ilustraci

Štítek Dekafix (DEK) je univerzální štítek pro všechny vodiče a zásuvné konektory i elektronické sub-sestavy. Tento systém je ideální pro krátké číselné sekvence a zahrnuje širokou řadu předtištěných značek.

Pásky pro rychlou instalaci v jediném pracovním kroku. Potisk je dobře čitelný, má perfektní kontrast a je k dispozici v různých šířkách.

- Široká řada potiskovaných značek pro okamžité použití
- Pásky pro rychlou instalaci
- Značky na konektory vhodné pro všechny kabelové konektory
- K dispozici jako čisté MultiCard, nebo se standardním potiskem

Pro vlastní potisk: Prosíme zašlete nám soubor pro náš software na značení M-Print PRO nebo M-Print PRO Online (bez instalace) s vašimi požadavky na značení.

### Všeobecné objednací údaje

Verze	Dekafix, Označení svorek, 5 x 3.5 mm, Rozteč v mm (P): 3.50 Weidmueller, Bílá
Číslo objednávky	<a href="#">1762320061</a>
Typ	DEK 5/3,5 MC FSZ 61-70
GTIN (EAN)	4032248043613
Množství	500 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

## Rozměry a hmotnosti

Výška	5 mm	Výška (v palcích)	0.1968 inch
Šířka	3.5 mm	Šířka (v palcích)	0.1378 inch
Čistá hmotnost	0.15 g		

## Teploty

Rozsah provozní teploty	-40...100 °C
-------------------------	--------------

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%
Uhlíková stopa výrobku	Kolébka k bráně 0.001 kg CO2 eq.

## Obecné údaje

Barva materiálu podle kódu odporu	9	
Orientace tisku	svislý	
Metoda tisku	MC Laser	
Šířka	3.5 mm	
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2	
Rozsah provozní teploty, max.	100 °C	
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C	
Barevný	Bílá	
Základní materiál	Polyamid 66	
Barva tisku	černá	
Tištěné znaky	Číslo	
Počet značek v balení	Forma napájení	MultiCard
Počet značek na kombinaci	1 MultiCard = Terminal marker	
Rozsah provozní teploty	-40...100 °C	
Aplikace/výrobce	Weidmueller	

## Označení konektorů

Rozteč v mm (P)	3.50 mm
-----------------	---------

## Klasifikace

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

**Nákresy**

---

---

**Výkres**

---

